

**PRILOG POTVRDI O AKREDITACIJI br: 3542**

*Annex to Accreditation Certificate Number:*

Klasa/Ref. No.: 383-02/21-70/002

Urbroj/Id. No.: 569-03/5-21-50

Datum izdanja priloga /Annex issued on: 2021-12-17

**Norma: HRN EN ISO/IEC 17065:2013**

*Standard: (ISO/IEC 17065:2012; EN ISO/IEC 17065:2012)*

**Akreditacija istječe: 2026-12-16**

*Accreditation expiry:*

**Prva akreditacija: 2016-12-12**

*Initial accreditation:*

**Akreditirano certifikacijsko tijelo:**

*Accredited Certification Body:*

**LTM d.o.o.**

**LTM Cert**

Stubička Slatina 26, 49243 Oroslavje

**Područje akreditacije:**

*Scope of Accreditation:*

**Certifikacija građevnih proizvoda**

*Certification of construction products*

Važeće izdanje Priloga dostupno je na web adresi: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr) /  
*Valid issue of the Annex is available at the web address: [www.akreditacija.hr](http://www.akreditacija.hr)*

**Ravnateljica:**

*Director General:*

**mr.sc. Mirela Zečević**

## PODRUČJE AKREDITACIJE SCOPE OF ACCREDITATION

### A. USKLADENO PODRUČJE / HARMONISED AREA

Certifikacijska shema utemeljena na/ Certification scheme based on:

*Uredba (EU) br. 305/2011 Europskog parlamenta i vijeća kojom se utvrđuju usklađeni uvjeti za stavljanje na tržište građevinskih proizvoda. REGULATION (EU) No. 305/2011 European Parliament and of the Council laying down harmonised conditions for the marketing of construction products. Dokumenti u primjeni/ Applicable documents: LTM-CP04, izd.5; 2021-02-04, LTM-CP-04-Ob03, izd.4; 2021-09-08*

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use Grupa proizvoda, proizvod/hamjeravana uporaba	AVCP system Sustav OIPSS	Technical specification Tehnička specifikacija
<b>VRATA, PROZORI, ZAKLOPCI, ULAZNA VRATA I SRODNI PROIZVODI./ DOORS, WINDOWS, SHUTTERS, GATES AND RELATED BUILDING HARDWARE</b>				
1.	1999/93/EU 2011/246/EU	<b>Pedestrian doorsets, industrial, commercial, garage doors and openable windows.</b> Vrata za pješake, industrijska, komercijalna, garažna vrata i prozori koji se mogu otvarati	1	<b>EN 16034:2014</b> HRN EN 16034:2014
2.	99/93/EC	<b>Doors, windows, shutters, blinds, gates and related building hardware (1/1) : - Doors and gates (with or without related hardware) (fire/s smoke compartmentation and on escape routes).</b> Vrata, prozori, zaklopci, ulazna vrata i srodni proizvodi (1/1) – Vrata i kapije (sa ili bez pripadajućeg okova) (na granicama požarnih/dimnih sektora i na evakuacijskim putevima)	1	<b>EN 14351-1:2006+A2:2016</b> HRN EN 14351-1:2016
<b>PRİČVRŠČENA PROTUPOŽARNA OPREMA (POŽARNI ALARMI/DETEKTORI, PRİČVRŠČENI PROTUPOŽARNI PROIZVODI, PROIZVODI ZA KONTROLU POŽARA I DIMA I SUZBIJANJE EKSPLOZIJE)/ FIXED FIRE FIGHTING EQUIPMENT (FIRE ALARM/DETECTION, FIXED FIREFIGHTING, FIRE AND SMOKE CONTROL AND EXPLOSION SUPPRESSION PRODUCT)</b>				
3.	96/577/EC	<b>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1) : - Smoke curtains (fire safety).</b> Požarni alarmi/detektori, pričvršćeni protupožarni proizvodi i proizvodi za kontrolu požara, dima i suzbijanje eksplozije(1/1) – Dimne zavjese (zaštita od požara)	1	<b>EN 12101-1:2005+A1:2006</b> HRN EN 12101-1:2008

No. Br.	Decision Odluka	Product family, product/Intended use Grupa proizvoda, proizvod/namjeravana uporaba	AVCP system Sustav OIPSS	Technical specification Tehnička specifikacija
4.	96/577/EC	<b>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1) : - Smoke and heat exhaust ventilation systems-kits (fire safety).</b> Požarni alarmi/detektor, pričvršćeni protupožarni proizvodi i proizvodi za kontrolu požara, dima i suzbijanje eksplozije(1/1) – Ventilacijski sustavi za odvođenje dima i topline (zaštita od požara)	1	<b>EN 12101-2:2003 EN 12101-3:2015</b>  HRN EN 12101-2:2008 HRN EN 12101-3:2015
5.	96/577/EC	<b>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1) : - Ducts (fire safety).</b> Požarni alarmi/detektor, pričvršćeni protupožarni proizvodi i proizvodi za kontrolu požara, dima i suzbijanje eksplozije(1/1) – Kanali (zaštita od požara)	1	<b>EN 12101-7:2011</b>  HRN EN 12101-7:2011
6.	96/577/EC	<b>Fire alarm/detection, fixed fire-fighting, fire and smoke control and explosion suppression products (1/1) : - Dampers (fire safety).</b> Požarni alarmi/detektor, pričvršćeni protupožarni proizvodi i proizvodi za kontrolu požara, dima i suzbijanje eksplozije(1/1) – Protupožarne zaklopke (zaštita od požara)	1	<b>EN 12101-8:2011 EN 15650:2010</b>  HRN EN 12101-8:2011 HRN EN 15650:2010

Područje akreditacije prikazano sukladno dokumentu EA 2/17 M / Scope of accreditation according EA 2/17 M

## B. NEUSKLADENO PODRUČJE / NONHARMONISED AREA

Certifikacijska shema utemeljena na/ Certification scheme based on:

**Zakon o građevnim proizvodima i Odluka ministra o sustavima ocjenjivanja sukladnosti građevnih proizvoda od 25. veljače 2011. godine kojima se utvrđuju uvjeti za stavljanje na tržište građevnih proizvoda u neusklađenom području.**

*Construction Products Act and decision of ministry about assessment of conformity systems for construction products laying down conditions for the marketing of construction products in nonharmonised area.*

**Dokumenti u primjeni/ Applicable documents:** LTM-CP04, izd.5; 2021-02-04, LTM-CP-04.Ob21, izd.1; 2021-02-04

	Propis / Prescript	Grupa proizvoda, proizvod / namjeravana uporaba <i>Product family, product/Intended use</i>	Sustav OiPSS <i>AVCP system</i>	Tehnička specifikacija <i>Technical specification</i>
PROIZVODI SRODNI S BETONOM, MORTOM I INJEKCIJSKOM SMJESOM/ <i>PRODUCTS RELATED TO CONCRETE, MORTAR AND GROUT.</i>				
2.	Tehnički propis o građevnim proizvodima <i>Technical regulation on construction products (NN/OG 35/18, 104/19)</i>	Unutarinja vrata i prozori koji se mogu otvarati te strojno pogonjena vrata sa svojstvom otpornosti na požar i/ili kontrolom propusnosti na dima <i>Internal pedestrian doorsets and operable windows and power operated hinged or manually operated internal pedestrian doorsets with resistance to fire and smoke control characteristics</i>	1	HRN EN 16034: 2014 u suglasju s HRN EN 14351-2:2018 i nHRN EN 16361:2018 <i>EN 16034: 2014 apply in conjunction with EN 14351-2:2018 and pr-EN 16361:2018</i>